

台風 21 号において排水機場の特例操作を行います ～ 新荒田川論田川排水機場1号ポンプ故障に伴う対応 ～

「新荒田川論田川排水機場」のポンプ点検におきまして、1号ポンプの故障が判明しました。台風 21 号の接近が予想されていることを踏まえ、ポンプの運転開始水位(※)を通常より引き下げた特例操作を実施するとともに、排水ポンプ車を予め配備し、対応に万全を期してまいります。

※運転開始水位：ポンプを運転し排水を開始する荒田川の水位

平成 29 年 10 月 18 日（水）に実施した「新荒田川論田川排水機場」のポンプ設備の定期点検において、排水ポンプ 1 台の故障が判明しました。台風 21 号の接近が予想されていることから、「新荒田川論田川排水機場」とともに荒田川及び論田川の排水を行う「荒田川論田川第二排水機場」につきましては、以下の水位により特例操作を実施します。

【特例操作】

新荒田川論田川排水機場（排水能力：6.5 m³/s×2 台のうち 1 台故障）
 起動水位：6.1 m ←通常：6.5 m（最大 40 cm 低下）
 停止水位：5.6 m ←通常：6.0 m（最大 40 cm 低下）
 荒田川論田川第二排水機場（排水能力：10 m³/s×2 台）
 起動水位：6.0 m ←通常：6.5 m（最大 50 cm 低下）
 停止水位：5.5 m ←通常：6.0 m（最大 50 cm 低下）

この特例操作により、計画対象洪水（S36.6 洪水）等に対しても、安全性を確保できませんが、万全を期すため、排水ポンプ車を待機させます。

- | | |
|---------|---|
| 1. 資料 | 別紙「特例操作の概要」 |
| 2. 解禁 | 指定なし |
| 3. 配布先 | 岐阜県政記者クラブ |
| 4. 問合せ先 | 木曾川上流河川事務所 〒500-8801 岐阜市忠節町 5-1 |
| | TEL: 058-251-1321(代表) FAX: 058-251-4301 |
| | 副所長 諸戸 裕巳 総務課長 栗本 真 |



別紙「特例操作の概要」

-位置図-



-排水能力-

【新荒田川論田川排水機場】		【荒田川論田川第二排水機場】		合計
1号機	6.5 m ³ /s (故障中)	1号機	10.0 m ³ /s	33.0 m ³ /s ↓
2号機	6.5 m ³ /s	2号機	10.0 m ³ /s	
小計	13.0 m ³ /s → 6.5 m ³ /s	小計	20.0 m ³ /s	26.5 m ³ /s

新荒田川論田川排水機場の1号ポンプ故障により、荒田川論田川の排水能力が33.0m³/sから26.5m³/sになります。

-特例操作-

運転開始水位を特例的に引き下げ、計画対象洪水(S36.6洪水)等に対して、同等の安全性を確保します。

-災害対策用車両の設置-

排水ポンプ車を、予め荒田川論田川第二排水機場に待機させ万全を期します。